



Glasses CM-G 15"

7 620 310 072



BOSCH

et Kasutusjuhised

Sisu

- 2 Oluline teave**
- 2 Seadme eesmärgipärane kasutamine
- 2 CE-kinnitus
- 3 Paigaldamise juhised
- 3 Sisse- ja väljalülitamine**
- 3 Seaded**
- 3 Tehnised andmed**
- 4 Seadme joonised**

Oluline teave

Enne seadme kasutamist lugege hoolikalt neid juhiseid ja tutvuge seadmega. Hoidke need juhised oma sõidukis edaspidiseks alles.

Muudatuste või ümberehitamiste korral, mida nõuete täitmise eest vastutav osapool ei ole sõnaselgelt heaks kiitnud, võib kasutaja õigus seadet kasutada muutuda tühisteks.

Seadme eesmärgipärane kasutamine

See seade on mõeldud kasutamiseks tarbesõidukites, millel on 24 V elektrisüsteem.

Seadet ei tohi kasutada muus keskkonnas või keskkonnas, mis on küll lubatud, kuid mis on kahjustunud või ei toimi nõuetekohaselt.

CE-kinnitus

Glasses CM-G 15“ on testitud kooskõlas Euroopa Liidu (EL) regulatiivsete nõuetega vastavalt standardile 2014/30/EL ja see vastab kõigile CE-märgise nõuetele. ELi vastavusdeklaratsiooni täistekst on saadaval järgmisel aadressil:

www.bosch-professional-systems.com

Konkreetselt USA jaoks

Kasutusjuhendis või komplekti kuuluva või mittekuluva radiaatori kasutusjuhendis on sätestatud, et muudatused või modifikatsioonid, mida nõuete täitmise eest vastutav pool ei ole selgesõnaliselt heaks kiitnud, võivad tühistada kasutaja õiguse seadet kasutada.

See seade vastab FCC reeglite 15. osale [ja Industry Canada standardile RSS-GEN].

Kasutamisele kohalduvad järgmised kaks tingimust:

- (1) seade ei tohi põhjustada kahjulikke häireid ja
- (2) seade peab aktsepteerima kõiki vastuvõetud häiringud, sh need, mis võivad põhjustada soovimatuid häireid seadme töös.

Sellel seadmel tehtud muudatused, mida Robert Bosch GmbH pole selgesõnaliselt heaks kiitnud, võivad selle seadme kasutamislao tühistada.

Vastutav pool – USA kontaktteave:

Robert Bosch LLC

15000 Haggerty Road

Plymouth, MI 48170



Liiklusohutus

Kontrollige, et seade ja ühendatud juhtmed ei takistaks sõiduki juhtimist ega blokeeriks teie vaatevälja..



Elektrilöögi- või tulekahjuoht

Seadme lahtivõtmine võib põhjustada elektrilöögi või tulekahju.
Ärge seadet avage.



Talitlushäired

Ärge kasutage seadet, kui märkate rikkeid, näiteks halba videokvaliteeti. Rikkega süsteemi kasutamise jätkamine võib lõppeda õnnetuse, tulekahju või elektrilöögiga.



Seadme kahjustused

Kaitsme asendamisel: seadme kahjustuste vältimiseks lahutage esmalt toiteallikas.

Paigaldamise juhised



Oluline märkus.

Monitori paigaldamiseks on vaja adapterkaablit 7 620 280 125 (hangitakse eraldi).



Märkus.

Järgige teavet, mis on toodud seadme joonistel selle dokumendi lõpus

Järgige järgmisi paigaldamisjuhiseid:

- ▶ Ärge avaldage LCD-raami ja nähtavale pinnale välist jõudu.
- ▶ Ärge kasutage lubatust pikemaid toitekaableid.
- ▶ Seadme toitekaabli ristlõige peab olema minimaalselt 1,65 mm².
- ▶ Järgige seadme toitekaablite minimaalset painde- raadiust.
- ▶ Veenduge, et seadme toitekaablid ei puutuks kokku teravate servadega.
- ▶ Paigaldage seade või selle hoidik ainult jäigale pinnale, mis on süsteemi jaoks piisavalt stabiilne.
- ▶ Seadme hoidikusse kinnitamiseks kasutage ainult sobivaid kruvisid ja seibe.
- ▶ Jälgige keermesvõlli ulatust ja pöördemomenti.
- ▶ Tuleb tagada õhu konvektsioon ja ventilatsioon. Ärge katke ventilatsiooniasiasid.

Sisse- ja väljalülitamine

Sõiduki Coach Infotainment-süsteem lülitab seadme automaatselt sisse või välja.

Seaded

Monitoril on järgmised seadistusvalikud (Center CM-C 19 kaudu):

- ▶ Eredus
- ▶ Kontrastsus
- ▶ Gamma korrigeerimine
- ▶ Kuvasuhe (3 režiimi 16:9 ja 4:3 pildiallikate automaatseks muutmiseks)
- ▶ Tehase seadete lähtestamine



Märkus.

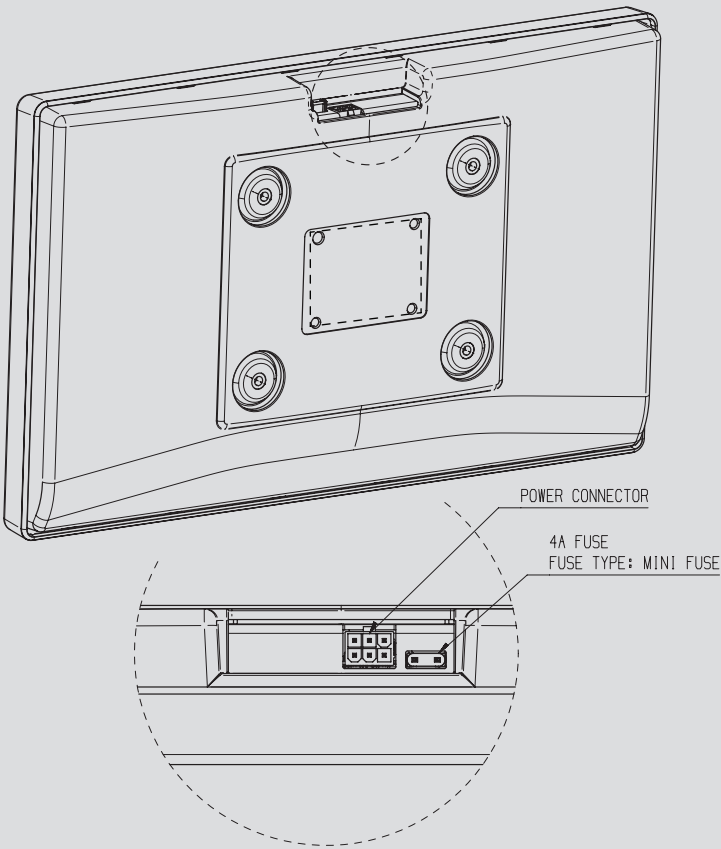
Ühendatud monitori seadete kohta saate teavet Center CM-C 19 kasutusjuhendist.


Tehnilised andmed

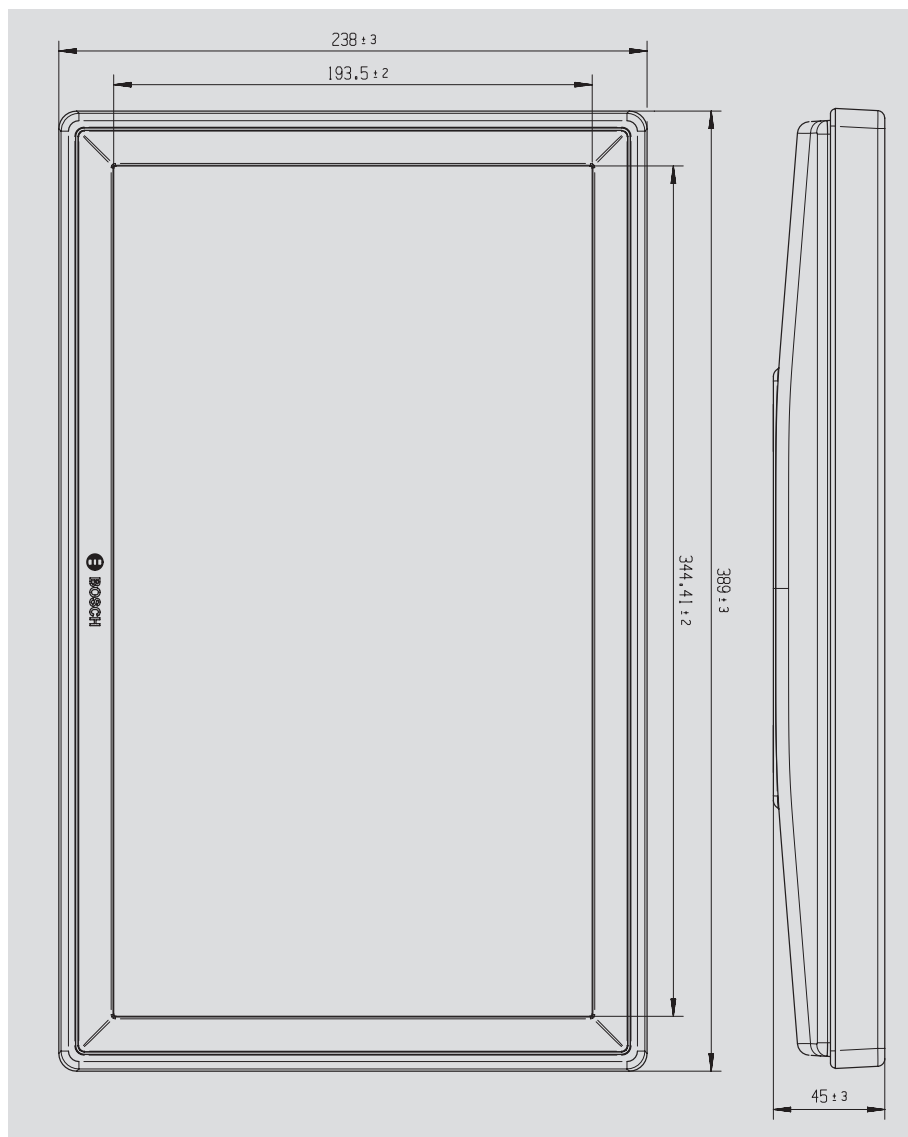
Toiteallikas	24 V (17–32 V)
Kaitse (tüüp: minikaitse)	4 A
Voolutarve	
Töötamine (nominaalne)	470 mA 24 V juures
Töövool (max)	1,3 A 24 V juures
Voolutugevus	
ooterežiimis	< 100 µA 24 V juures
Diagonaalkuva suurus	15"
Eraldusvõime	1920 x 1080 pikslit
Kontrastsuse suhe	800 : 1
Heledus	Min 280 cd/m ²
Ekraani formaat	16:9
Vaatenurk	±80° igas suunas
Taustavalgustus	LED
Välkmälu	2 Gbit
Töösagedus	60 Hz
Võrguliides	AETH 2 porti kiirus: 100 Mbit/s täisdupleks
Ümbritsev töötemperatuur	0 °C kuni +65 °C
Hoiustamistemperatuur	-20 °C kuni +75 °C
Mõõdud (P x L x K)	389 x 238 x 45 mm
Kaal	ligikaudu 2.10kg (+/-10%)
Sertifikaat	CE, UN ECE R10, UN ECE R118, FCC, NOM, MTT, UKCA, ISED

Tehnilisi andmeid võidakse muuta!

Seadmeejoonised



CONNECTOR TYPE	PIN NO.	PIN NAME	PIN DESCRIPTION	INPUT/OUTPUT
 <p>6 PINS POWER CONNECTOR CONNECT TO BOSCH CABLE P/N: 7 620 280 125</p>	1	AETH2 (+)	AUTOMOTIVE ETHERNET PORT 2 (+)	I/O
	2	AETH2 (-)	AUTOMOTIVE ETHERNET PORT 2 (-)	I/O
	3	AETH1 (+)	AUTOMOTIVE ETHERNET PORT 1 (+)	I/O
	4	VBAT (KL30)	K1.30 (+VBAT)	IN
	5	GND (KL31)	K1.31 (VEHICLE GND)	GND
	6	AETH1 (-)	AUTOMOTIVE ETHERNET PORT 1 (-)	I/O



Robert Bosch GmbH

Robert-Bosch-Platz 1

70839 Gerlingen

Saksamaa

www.bosch-professional-systems.com